Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Сызранский медико-гуманитарный колледж»

УТВЕРЖДЕНО приказом директора ГБПОУ «СМГК» № 150/01-05од от «26» мая 2025

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

31.02.01 Лечебное дело

ОДОБРЕНА на заседании методического объединения преподавателей ОП *31.02.01 Лечебное дело*

Составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального

образования по специальности

Руководитель ОП О.В. Нагулова

31.02.01 Лечебное дело

Протокол № 9 от 13.05.2025

Заместитель директора по учебной работе

_____ Н.А.Куликова

Составители:

Е.Г. Жук - преподаватель ГБПОУ «СМГК»

Эксперты:

Внутренняя экспертиза Бессараб Т.М. - преподаватель ГБПОУ

«СМГК»

Техническая экспертиза: Минеева Ю.Ю. - преподаватель ГБПОУ

«СМГК»

Содержательная экспертиза: Петрова М.С. - преподаватель ГБПОУ

«СМГК»

Внешняя экспертиза

Содержательная экспертиза: Поднебесова Т.В. Врач-терапевт высшей

_

квалификационной категории ГБУЗ СО «СЦГРБ»

Рабочая программа производственной практики профессионального $\Pi M.02$ Осуществление лечебно-диагностической деятельности разработана на основе федерального государственного стандарта среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО) по специальности 31.02.01 Лечебное дело, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от (пример заполнения): «04» июля 2022 г. № 526, образовательной программы профессионального примерной среднего образования по специальности 31.02.01 Лечебное дело.

Рабочая программа разработана с учетом требований профессионального стандарта «Фельдшер», утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2020 г. N 470н, а также по итогам исследования квалификационных запросов со стороны предприятий/организаций регионального рынка труда.

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

- 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ
- 2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ (ПО ПРОФИЛЮ СПЕЦИАЛЬНОСТИ)
- 6. ПРИЛОЖЕНИЕ
- 7. ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики профессионального модуля ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО по специальности 31.02.01 Лечебное дело в части освоения вида деятельности Осуществление лечебно-диагностической деятельности и соответствующих профессиональных компетенций (ПК).

1.2. Цели и задачи производственной практики

Освоение обучающимися вида деятельности «Осуществление лечебнодиагностической деятельности» по специальности 31.02.01 Лечебное дело, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение необходимых умений и навыков практической работы по специальности

С целью овладения указанным видом деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями, обучающийся в ходе прохождения производственной практики по *ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности* должен:

владеть навыками:

- ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому;
- сбор жалоб, анамнеза заболевания и анамнеза жизни у пациентов (их
- законных представителей);
- проведение осмотра, физикального и функционального обследования пациента, оценка состояния здоровья пациента;
- формулирование предварительного диагноза, основанного на результатах анализа жалоб, анамнеза и данных объективного обследования пациента;
- составления плана обследования пациента, а также направление пациента для его прохождения;
- интерпретации информации, полученной от пациента, результатов физикального обследования, результатов инструментальных и лабораторных обследований, с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний
- проведения диагностики и дифференциальной диагностики заболеваний и (или) состояний хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений;
- направление пациента для консультаций к участковому врачутерапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачупедиатру и врачам-специалистам;
 - проведение осмотра беременных женщин в случае физиологически

- протекающей беременности и направление на пренатальный скрининг для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
 - Определение медицинских показаний для оказания первичной
- медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, а также паллиативной помощи;
- выявление предраковых заболеваний и злокачественных новообразований,
 - визуальных и пальпаторных локализаций и направление пациентов с
 - подозрением на злокачественное образование и с предраковыми
- заболеваниями в первичный онкологический кабинет медицинской организации в соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению по профилю "онкология";
- составление плана лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- назначение немедикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины заболеваний и (или) состояний;
 - оценка эффективности и безопасности немедикаментозного лечения;
- отпуска и применения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- реализации лекарственных препаратов и медицинских изделий при оказании первичной доврачебной медико-санитарной помощи;
- направление пациентов с хроническими заболеваниями, в том числе состоящих под диспансерным наблюдением, к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу) или участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с целью коррекции лечения и плана диспансерного наблюдения;
 - обеспечение своевременной госпитализации пациентов, нуждающихся в
 - оказании стационарной медицинской помощи, в том числе женщин с
 - патологией беременности, а также медицинской эвакуации рожениц и
 - родильниц в родильное отделение;
 - обеспечение рецептами на лекарственные препараты;
- направление пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
 - ведение физиологических родов;
- проведение динамического наблюдения за пациентом при высоком риске развития хронических заболеваний и при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, по назначению врача;

- посещение пациентов на дому с целью динамического наблюдения за состоянием пациентов, течением заболевания, проведения измерения и оценки показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретации полученных данных;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами;
- оформление и выдача пациенту листка временной нетрудоспособности, в том числе в форме электронного документа;
- подготовка документов для направления пациента на медикосоциальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами.

уметь:

- осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания у пациентов (их законных представителей);
- интерпретировать и анализировать информацию, полученную от пациентов (их законных представителей);
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей;
 - проводить физикальное обследование пациента, включая:
 - осмотр,
 - пальпацию,
 - перкуссию,
 - аускультацию
 - оценивать состояние пациента;
- оценивать анатомо-функциональное состояние органов и систем организма пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания, проводить:
 - общий визуальный осмотр пациента,
 - осмотр полости рта,
- осмотр верхних дыхательных путей с использованием дополнительных источников света, шпателя и зеркал,
 - измерение роста,
 - измерение массы тела,
 - измерение основных анатомических окружностей,
 - измерение окружности головы,
 - измерение окружности грудной клетки,
 - измерение толщины кожной складки (пликометрия);
- проводить осмотр беременных женщин и направлять на пренатальный скрининг в случае физиологически протекающей беременности для формирования групп риска по хромосомным нарушениям и врожденным аномалиям (порокам развития) у плода;
- интерпретировать и анализировать результаты физикального обследования с учетом возрастных особенностей и заболевания:
 - термометрию общую,
 - измерение частоты дыхания,

- измерение частоты сердцебиения,
- исследование пульса, исследование пульса методом мониторирования,
- измерение артериального давления на периферических артериях, суточное мониторирование артериального давления,
 - регистрацию электрокардиограммы,
 - прикроватное мониторирование жизненных функций и параметров,
 - оценку поведения пациента с психическими расстройствами;
- проводить диагностику неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений у взрослых и детей;
- выявлять пациентов повышенным риском c злокачественных новообразований, с признаками предраковых заболеваний и злокачественных новообразований и направлять пациентов с подозрением злокачественную предраковыми заболеваниями опухоль И c первичный онкологический кабинет медицинской организации В соответствии с порядком оказания медицинской помощи населению ПО профилю "онкология";
- обосновывать и планировать объем инструментальных и лабораторных исследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- интерпретировать и анализировать результаты инструментальных и лабораторных обследований с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- обосновывать необходимость направления пациентов к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу), участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам с учетом возрастных особенностей и наличия заболеваний;
- Определять медицинские показания для оказания медицинской помощи с учетом возрастных особенностей;
- формулировать предварительный диагноз в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- разрабатывать план лечения пациентов с хроническими неосложненными заболеваниями и (или) состояниями и их обострениями, травмами, отравлениями;
- оформлять рецепт на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания;
- применять лекарственные препараты, специальные продукты печебного питания и медицинские изделия при заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента, с учетом возрастных особенностей, в том числе по назначению врача;
 - назначать немедикаментозное лечение с учетом

диагноза и клинической картины заболевания;

- проводить следующие медицинские манипуляции и процедуры:
 - ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;
- ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
 - установка и замена инсулиновой помпы;
 - пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
 - пункция, катетеризация кубитальной и других периферических вен;
 - внутривенное введение лекарственных препаратов;
 - непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
- внутрипросветное введение в центральный венозный катетер антисептиков и лекарственных препаратов;
 - уход за сосудистым катетером;
 - проводить введение лекарственных препаратов:
 - накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи;
 - внутримышечно;
- внутрикостно, используя специальную укладку для внутрикостного доступа, внутрисуставное, околосуставное;
 - интраназально, в наружный слуховой проход;
 - втиранием растворов в волосистую часть головы;
- с помощью глазных ванночек с растворами лекарственных препаратов;
- инстилляцией лекарственных препаратов в конъюнктивную полость;
 - интравагинально, ректально, с помощью клизмы;
- предотвращать или устранять осложнения, побочные действия, нежелательные реакции лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, и немедикаментозного лечения;
- осуществлять отпуск и применение лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, в случае возложения на фельдшера отдельных функций лечащего врача пациентам, нуждающимся в лечении и обезболивании;
- направлять пациентов в медицинскую организацию, оказывающую паллиативную медицинскую помощь в стационарных условиях, при наличии медицинских показаний;
 - вести физиологические роды;
 - вести учет лекарственных препаратов;
- проводить мониторинг течения заболевания, корректировать план лечения в зависимости от особенностей течения заболевания;
- оценивать эффективность и безопасность назначенного лечения;

- проводить посещение пациента на дому с целью динамического
- наблюдения за состоянием пациента, течением заболевания;
- проводить измерение и оценку показателей жизнедеятельности пациентов в динамике, интерпретировать полученные данные;
- Определять признаки временной нетрудоспособности и признаки стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами;
- оформлять листок временной нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;
- оформлять документы для направления пациента на медикосоциальную экспертизу в соответствии с нормативными правовыми актами

знать:

- клиническое значение и методику сбора жалоб и анамнеза у пациентов или их законных представителей;
- закономерности функционирования здорового организма человека с учетом возрастных особенностей и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
- правила и цели проведения амбулаторного приема и активного посещения пациентов на дому;
- клиническое значение методики проведения медицинских осмотров и обследования пациента;
- методика расспроса, осмотра пациента с учетом возрастных особенностей и заболевания;
- клинические признаки и методы диагностики заболеваний и (или) состояний у детей и взрослых, протекающих без явных признаков угрозы жизни и не требующих оказания медицинской помощи в неотложной форме;
- клиническое значение основных методов лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;
 - признаки физиологически нормально протекающей беременности;
- этиологию, патогенез, клиническую картину, дифференциальную диагностику, особенности течения, осложнения и исходы наиболее распространенных острых и хронических заболеваний и (или) состояний;
- международную статистическую классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем;
- медицинские показания к оказанию первичной медико-санитарной помощи в амбулаторных условиях или в условиях дневного стационара;
- медицинские показания и порядок направления пациента на консультации к участковому врачу-терапевту, врачу общей практики (семейному врачу),
 - участковому врачу-педиатру и врачам-специалистам;

- медицинские показания к оказанию специализированной медицинской помощи в стационарных условиях;
- порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения), стандарты медицинской помощи, технологии выполнения простых медицинских услуг;
- порядок назначения, учёта и хранения лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания в соответствии с нормативными правовыми актами;
- методы применения лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания при заболеваниях и (или) состояниях у детей и взрослых;
- механизм действия лекарственных препаратов, медицинских изделий и лечебного питания, медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению лекарственных препаратов, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции на введение лекарственных препаратов;
- методы немедикаментозного лечения: медицинские показания и медицинские противопоказания, возможные осложнения, побочные действия, нежелательные реакции;
- механизм действия немедикаментозных методов лечения (физиотерапевтическое лечение, лечебная физкультура, массаж, иглорефлексотерапия, бальнеотерапии, психотерапия);
- нормативные правовые акты, регулирующие обращение лекарственных средств, товаров аптечного ассортимента, рецептов, отпуск лекарственных препаратов, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, медицинских изделий, а также их хранение;
- требования к ведению предметно-количественного учета лекарственных препаратов;
 - порядок ведения физиологических родов;
- принципы, цели и объем динамического наблюдения пациентов, с высоким риском развития или наличием заболеваний с учетом возрастных особенностей;
- нормативно-правовые документы, регламентирующие порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- критерии временной нетрудоспособности, порядок проведения экспертизы временной нетрудоспособности;
- правила оформления и продления листка нетрудоспособности, в том числе, в форме электронного документа;

классификация и критерии стойкого нарушения функций организма, обусловленного заболеваниями, последствиями травм или дефектами, порядок

направления пациента на медико-социальную экспертизу при стойком нарушении функций организма.

1.3. Количество часов на освоение программы производственной практики Всего 252 часа.

1.4. Формы проведения производственной практики

Производственная практика по профилю специальности по ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности проводится в форме практической деятельности обучающихся под непосредственным руководством и контролем руководителей производственной практики от организаций, осуществляющих медицинскую деятельность, и методического руководителя – преподавателя ГБПОУ «СМГК».

1.5. Место и время проведения производственной практики

Производственная практика реализуется в организациях медицинского профиля, обеспечивающих деятельность обучающихся в профессиональной области 02.3дравоохранение, на основании договоров об организации практической подготовки.

Время прохождения производственной практики определяется графиком учебного процесса и расписанием занятий.

Продолжительность рабочего дня обучающихся при прохождении производственной практики не более 36 академических часов в неделю, 6 академических часов в день.

На обучающихся, проходящих производственную практику на базах практической подготовки, распространяются правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие в соответствующих медицинских организациях.

1.6. Отчетная документация обучающегося по результатам производственной практики

В период прохождения производственной практики обучающиеся обязаны вести документацию:

- дневник производственной практики;
- аттестационный лист;
- отчет по производственной практике;

В качестве приложения к дневнику практики обучающийся оформляет графические, аудио-, фото-, видео-, материалы, подтверждающие практический опыт, полученный на практике.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

Результатом освоения программы производственной практики является формирование у обучающихся умений и навыков при овладении видом деятельности «Осуществление лечебно-диагностической деятельности», в том числе профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

Пример заполнения:

Код	Наименование результата обучения	
ПК 2.1	Проводить обследование пациентов с целью диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	
ПК 2.2	Назначать и проводить лечение неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений, травм, отравлений	
ПК 2.3	Осуществлять динамическое наблюдение за пациентом при хронических заболеваниях и (или) состояниях, не сопровождающихся угрозой жизни пациента	
ПК 2.4	Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами.	
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	
ОК 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	
ОК 06	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	
ОК 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата,	

	принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	
OK 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

3.1. Структура производственной практики

Nº	Наименование МДК и разделов производственной практики	Количество часов
1	МДК 02.01. Проведение медицинского обследования с целью диагностики,	72
	назначения и проведения лечения заболеваний терапевтического профиля	
2	МДК 02.02. Проведение медицинского обследования с целью диагностики,	36
	назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля	
3	МДК 02.03. Проведение медицинского обследования с целью диагностики,	72
	назначения и проведения лечения заболеваний педиатрического профиля	
4	МДК 02.04. Проведение медицинского обследования с целью диагностики,	70
	назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического	
	профиля	
5	Дифференцированный зачет	2
	Итого	252

3.2. Содержание производственной практики

практики	Виды работ производственной практики	пример:
МДК 02.01. Проведение		
1 (МДК 02.01. Проведение

	ман ю виагиолтили		
	целью диагностики,		
	назначения и проведения лечения заболеваний		
	терапевтического профиля		
1		1 2	2
1.	Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.	Z
		2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	
2.	Производственный этап	1. Проведение:	<i>70</i>
		- общего визуального осмотра пациента;	
		- измерения роста, массы тела, основных анатомических	
		окружностей;	
		- измерения окружности головы, окружности грудной клетки,	
		толщины кожной складки (пликометрия).	
		2. Интерпретация и анализ следующих результатов	
		физикального обследования с учетом возрастных	
		особенностей и заболевания:	
		- термометрия общая;	
		- измерение частоты дыхания;	
		- измерение частоты сердцебиения;	
		- исследование пульса, исследование пульса методом	
		мониторирования;	
		- измерение артериального давления на периферических	
		артериях, суточное мониторирование артериального давления;	
		- регистрация электрокардиограммы;	
		- прикроватное мониторирование жизненных функций и	
		параметров;	
		 оценка поведения пациента с психическими расстройствами. 	
		3. Проведение диагностических манипуляций:	
		- взятие и посев крови на гемокультуру, рвотных масс,	

промывных вод, мочи, испражнений для бактериологического исследования;

- взятие материала из зева и носа на дифтерию, слизи из носоглотки, крови для бактериологического исследования на менингококк;
- постановка внутрикожной диагностической пробы;
- взятие слизи из зева и носа, носоглоточного отделяемого для вирусологического исследования.
- 4. Оценка результатов лабораторных и инструментальных методов диагностики.
- 5. Осуществление диагностики неосложненных острых заболеваний и (или) состояний, хронических заболеваний и их обострений.
- 6. Проведение дифференциальной диагностики заболеваний
- 7. Формулирование и обоснование предварительного диагноза в соответствии с современными классификациями.
- 8. Планирование немедикаментозного и медикаментозного лечения с учетом диагноза и клинической картины болезни.
- 9. Проведение следующих медицинских манипуляций и процедур:
- ингаляторное введение лекарственных препаратов и кислорода;
- ингаляторное введение лекарственных препаратов через небулайзер;
- пособие при парентеральном введении лекарственных препаратов;
- пункция и катетеризация периферических вен, в том числе

кубитальной;

- внутривенное введение лекарственных препаратов;
- непрерывное внутривенное введение лекарственных препаратов;
- уход за сосудистым катетером.
- 10. Осуществление введения лекарственных препаратов:
- накожно, внутрикожно, подкожно, в очаг поражения кожи; внутримышечно;
- интраназально, втиранием растворов в волосистую часть головы;
- ректально, с помощью клизмы.
- 11.Проведение мониторинга течения заболевания, осуществление коррекции плана лечения в зависимости от особенностей течения заболевания.
- 12.Ведение амбулаторного приема и посещение пациентов на дому.
- 13.Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов.
- 14.Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания.
- 15.Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой медицинской помощи.
- 16.Оформление медицинской документации
- 17. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного

		документа	
	МДК 02.02. Проведение медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний хирургического профиля		
1.	Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации. 2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	
2.	Производственный этап	 Обследование пациентов с острой и хронической хирургической патологией, травматическими повреждениями, онкологическими заболеваниями. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. Планирование лабораторно инструментального обследования пациентов. Проведение диагностических манипуляций. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. Оформление направлений на обследование. Проведение дифференциальной диагностики хирургических, травматологических, онкологических заболеваний. Определение программы лечения пациентов различных возрастных групп. Определение тактики ведения пациентов различных возрастных групп. Проведение лечебных манипуляций. 	

	T		
		11.Проведение контроля эффективности лечения.	
		12.Осуществление контроля состояния пациента.	
		13. Организация оказания психологической помощи.	
		14.Постановка предварительного диагноза и его формулировка в	
		соответствии с современной классификацией.	
		15.Оформление направлений на Дополнительное обследование и	
		консультацию врачей-специалистов.	
		16.Оформление рецептов на лекарственные препараты,	
		медицинские изделия и специальные продукты лечебного	
		питания.	
		17.Определение показаний для оказания специализированной	
		медицинской помощи в стационарных условия, скорой	
		медицинской помощи.	
		18.Оформление медицинской документации	
		19. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности	
		Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного	
		документа	
	МДК 02.03. Проведение		
	медицинского обследования с		
	целью диагностики,		
	назначения и проведения		
	лечения заболеваний		
1.	педиатрического профиля Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.	
1.	Optumbuquombin 51an	2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.	
2.	Производственный этап	1. Проведение обследования детей различного возраста.	
4.	производственный этап	2. Постановка предварительного диагноза в соответствии с	
		современной классификацией.	
		современной классификацией.	

лабораторно-инструментального 3. Составление плана обследования ребенка. 4. Подготовка ребенка к диагностическим манипуляциям. 5. Проведение диагностических манипуляций. 6. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. 7. Определение программы лечения. 8. Определение тактики ведения в зависимости от диагноза заболевания. 9. Проведение лечебных манипуляций. 10. Проведение контроля эффективности лечения. 11. Осуществление контроля состояния ребенка. 12.Оказание психологической помощи ребенку и его окружению. 13. Назначение лечебного питания. 14.Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. 15.Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного питания. 16.Определение показаний для оказания специализированной медицинской помощи в стационарных условия, скорой мелицинской помощи. 17. Оформление медицинской документации 18. Проведение экспертизы временной нетрудоспособности Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного документа МДК 02.04. Проведение

1.	медицинского обследования с целью диагностики, назначения и проведения лечения заболеваний акушерско-гинекологического профиля Организационный этап	1. Знакомство со структурой медицинской организации.
		2. Инструктаж по технике безопасности и охране труда.
2.	Производственный этап	 Проведение различных методов обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. Планирование обследования беременной, роженицы и родильницы в родах и послеродовом периоде. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. Прием родов под контролем врача (акушерки). Оценка состояния новорожденного по шкале Апгар. Заполнение индивидуальной карты беременной и истории родов. Проведение обследования пациентки с гинекологической патологией. Постановка предварительного диагноза в соответствии с современной классификацией. Интерпретация результатов обследования, лабораторных и инструментальных методов диагностики. Оформление направлений на Дополнительное обследование и консультацию врачей-специалистов. Оформление рецептов на лекарственные препараты, медицинские изделия и специальные продукты лечебного

Итого		252
	Дифференцированный зачет	2
	документа	
	Оформление листка нетрудоспособности в форме электронного	
	14.Проведение экспертизы временной нетрудоспособности	
	13.Оформление медицинской документации	
	медицинской помощи.	
	медицинской помощи в стационарных условия, скорой	
	12.Определение показаний для оказания специализированной	
	питания.	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

4.1. Требования к условиям допуска обучающихся к производственной практике

- прошедшие предварительные и периодические медицинские осмотры в порядке, утвержденном приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 28.01.2021 N 29H.

Направление на практику оформляется приказом директора ГБПОУ «СМГК» или иного уполномоченного им лица с указанием закрепления каждого обучающегося за медицинской организацией, а также с указанием вида и сроков прохождения практики.

4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению производственной практики по профилю специальности

Производственная практика проводится в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность, оснащенных современным оборудованием, использующих современные медицинские и информационные технологии, имеющих лицензию на проведение медицинской деятельности, в соответствие с заключенным договором.

Оборудование медицинских организаций и технологическое оснащение рабочих мест производственной практики должно соответствовать содержанию профессиональной деятельности и дать возможность обучающемуся овладеть профессиональными компетенциями по всем видам деятельности, предусмотренными программой, с использованием современных технологий, материалов и оборудования.

4.3. Информационное обеспечение обучения

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

4.3.1. Основные печатные издания

- 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 912 с. ISBN 978-5-9704-5156-4. Текст : непосредственный
- 2. Болезни зубов и полости рта: учебник / И.М. Макеева, Т. С. Сохов, М.Я. Алимова [и др.]. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020. 256 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5675-0. Текст : непосредственный

- 3. Григорьев, К.И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 560 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5630-9. Текст: непосредственный
- 4. Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля: учебник / Е.А. Егоров, А.А. Рябцева, Л.Н. Харченко, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 160 с. ISBN 978-5-9704-5053-6. Текст: непосредственный
- 5. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / Макеева И.М. [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. ISBN 978-5-9704-4854-0. Текст : непосредственный
- 6. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5677-4. Текст: непосредственный
- 7. Егоров, Е.А. Глазные болезни: учебник / Е.А. Егоров, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 160 с.: ил. ISBN 978-5-9704-4867-0. Текст : непосредственный
- 8. Запруднов, А.М. Педиатрия с детскими инфекциями: учебник / А.М. Запруднов, К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-5132-8. Текст: непосредственный
- 9. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н.Г. Кочергин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст: непосредственный
- 10. Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 880 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5471-8. Текст: непосредственный
- 11. Нервные болезни: учебник/под ред. А.М. Спринца, В.А. Михайлова. СецЛит, 2018. 407 с. ISBN 978-5-299-00773-2. Текст : непосредственный
- 12. Пальчун, В.Т. Болезни уха, горла и носа: учебник / В.Т. Пальчун, А. В. Гуров. 3-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 336 с.: ил. 336 с. ISBN 978-5-9704-5480-0. Текст : непосредственный
- 13. Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В. М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 808 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5751-1. Текст : непосредственный
- 14. Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В.С. Грошилина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5483-1. Текст: непосредственный
- 15. Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин, В.С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5283-7. Текст: непосредственный
- 16. Шишкин, А.Н. Лечение пациентов гериатрического профиля: учебное пособие /А.Н. Шишкин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 272 с. ISBN 978-5-9704-5085-7. Текст: непосредственный
- 17. Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю.Г. Тюльпин. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2019. 496 с.: ил.- ISBN 978-5-9704-5460-2. Текст : непосредственный

18. Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни: учебник / Н.Д. Ющук, Г.Н. Кареткина, Л. И. Мельникова. - 5-е изд., испр. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-5209-7. - Текст: непосредственный

4.3.2. Основные электронные издания

- 1. Акушерство: учебник / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 912 с. ISBN 978-5-9704-5156-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451564.html Режим доступа: по полписке.
- 2. Болезни зубов и полости рта: учебник / И.М. Макеева, Т.С. Сохов, М.Я. Алимова [и др.]. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2020. 256 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5675-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456750.html Режим доступа: по подписке.
- 3. Григорьев, К.И. Диагностика и лечение пациентов детского возраста: учебник / К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 560 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5630-9. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456309.html Режим доступа: по полписке.
- 4. Диагностика и лечение пациентов офтальмологического профиля: учебник / Е.А. Егоров, А.А. Рябцева, Л.Н. Харченко, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 160 с. ISBN 978-5-9704-5053-6. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450536.html Режим доступа: по подписке.
- 5. Диагностика терапевтических заболеваний: учебник / В.М. Нечаев, И. И. Кулешова, Л.С. Фролькис. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5677-4. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970456774.html Режим доступа: по подписке.
- 6. Диагностика и лечение пациентов стоматологического профиля: учебник / Макеева И.М. [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 256 с. ISBN 978-5-9704-4854-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448540.html Режим доступа: по подписке.
- 7. Егоров, Е.А. Глазные болезни: учебник / Е.А. Егоров, Л.М. Епифанова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 160 с.: ил. ISBN 978-5-9704-4867-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. -

- URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970448670.html Режим доступа : по подписке.
- 8. Запруднов, К.И. Григорьев. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 560 с. ISBN 978-5-9704-5132-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970451328.html Режим доступа: по полписке.
- 9. Кочергин, Н.Г. Кожные и венерические болезни: диагностика, лечение и профилактика: учебник / Н. Г. Кочергин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454640.html Режим доступа: по подписке.
- 10.Лечение пациентов терапевтического профиля: учебник / В.М. Нечаев, Л.С. Фролькис, Л.Ю. Игнатюк [и др.]. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 880 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5471-8. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454718.html Режим доступа: по подписке.
- 11.Пальчун, В.Т. Болезни уха, горла и носа: учебник / В.Т. Пальчун, А.В. Гуров. 3-е изд., испр. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 336 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5480-0. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454800.html Режим доступа: по подписке.
- 12.Пропедевтика клинических дисциплин: учебник / В.М. Нечаев, Т.Э. Макурина, Л.С. Фролькис [и др.]. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 808 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5751-1. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970457511.html Режим доступа: по подписке.
- 13.Пряхин, В.Ф. Диагностика болезней хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин; под ред. В. С. Грошилина. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 592 с.: ил. ISBN 978-5-9704-5483-1. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454831.html Режим доступа: по подписке.
- 14.Пряхин, В.Ф. Лечение пациентов хирургического профиля: учебник / В.Ф. Пряхин В.С. Грошилин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 608 с. ISBN 978-5-9704-5283-7. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452837.html Режим доступа: по подписке.
- 15. Тюльпин, Ю.Г. Психические болезни с курсом наркологии: учебник / Ю.Г. Тюльпин. Москва: ГЭОТАР Медиа, 2019. 496 с.: ил.- ISBN 978-5-9704-

- 5460-2. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970454602.html Режим доступа: по полниске
- 16.Шишкин, А.Н. Лечение пациентов гериатрического профиля: учебное пособие /А.Н. Шишкин. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 272 с. ISBN 978-5-9704-5085-7. Текст: электронный // Электронно-библиотечная система Консультант студента. URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970450857.html Режим доступа: по подписке.
- 17.Ющук, Н.Д. Инфекционные болезни: учебник / Н.Д. Ющук, Г.Н. Кареткина, Л.И. Мельникова. 5-е изд., испр. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2019. 512 с. ISBN 978-5-9704-5209-7. Текст: электронный // URL: http://www.medcollegelib.ru/book/ISBN9785970452097.html Режим доступа: по подписке.

4.3.3. Дополнительные источники:

- 1. Акушерство: национальное руководство/под ред. Г.М. Савельевой, Г.Т. Сухих, В.Н. Серова, В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022. 1080с. ISBN 978-5-9704-66-32-2. Текст: непосредственный
- 2. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте: национальное руководство/под ред. М.Р. Богомильского. 2-е изд., перераб. и доп.- Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2012. 1040с. ISBN 978-5-9704-6140-2. Текст: непосредственный
- 3. Инфекционные болезни: национальное руководство/под ред. Н.Д. Ющук, Ю.Л. Венгерова. 3-изд. перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 1104с. ISBN 978-5-9704-6122-8. Текст: непосредственный
- 4. Кардиология: национальное руководство/под ред. Е.В. Шляхто. -2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800с. ISBN 978-5-9704-6092-4. - Текст: непосредственный
- 5. Женская консультация: руководство / под ред. В.Е. Радзинского. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 576 с. ISBN 978-5-9704-6002-3. - Текст : непосредственный
- 6. Кильдиярова, Р.Р. Детские болезни: учебник / под ред. Р.Р. Кильдияровой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. 800 с. ISBN 978-5-9704-5964-5. - Текст : непосредственный
- 7. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.1/под ред. О.М. Лесняка, Е.В. Фроловой. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 992с. ISBN 978-5-9704-5520-3.- Текст: непосредственный
- 8. Общая врачебная практика: национальное руководство в 2 т. Т.2/под ред. О.Ю. Кузнецова, Д.В. Заславский, Д.М. Максимова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 992с. ISBN 978-5-9704-5521-0.- Текст: непосредственный
- 9. Федеральная электронная медицинская библиотека Минздрава России: [сайт]. URL: http://www.femb.ru (дата обращения: 11.01.2022). Текст: электронный.

4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Для руководства производственной практикой на каждую учебную группу или подгруппу обучающихся приказом директора ГБПОУ «СМГК» назначается методический руководитель из числа преподавателей колледжа.

Руководством медицинских организаций назначаются непосредственные и общие руководители из числа заместителей главных врачей, главных медицинских сестер, заведующих отделениями, старших медицинских сестер медицинких организаций. Общие и непосредственные руководители производственной практики должны иметь высшее или среднее медицинское образование и обладать необходимыми организационными навыками.

4.5. Требования к организации аттестации и оценке результатов производственной практики

Аттестация производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета в последний день прохождения производственной практики на базах практической подготовки или в оснащенных кабинетах колледжа.

В состав аттестационной комиссии входят:

- методические руководители производственной практики (преподаватели ГБПОУ «СМГК»);
- представители медицинской организации.

К аттестации допускаются обучающиеся, выполнившие в полном объеме программу производственной практики и представившие полный пакет отчетных документов:

- дневник производственной практики, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- аттестационный лист, заверенный подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- портфолио, включающее:
- характеристику с места прохождения производственной практики, заверенную подписью работодателя и печатью медицинской организации;
- текстовой и цифровой отчет по производственной практике.

Для проведения дифференцированного зачета по производственной практике составляются билеты, состоящие из практических заданий. Содержание практических заданий позволяет оценить готовность к выполнению отдельных трудовых функций и освоение общих и профессиональных компетенций.

Оценка за производственную практику определяется с учетом результатов экспертизы:

- формирования профессиональных компетенций;
- формирования общих компетенций;
- ведения документации;
- характеристики с производственной практики

5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Код и наименование	Критерии оценки	Методы оценки
профессиональных и		
общих компетенций,		
формируемых в рамках		
производственной		
практики		
ПК 2.1. Проводить	Проводит обследование	Экспертное
обследование пациентов	пациентов с целью	наблюдение выполнения
с целью диагностики	диагностики неосложненных	практических работ
неосложненных острых	острых заболеваний и (или)	
заболеваний и (или)	состояний, хронических	
состояний, хронических	заболеваний и их обострений,	
заболеваний и их	травм, отравлений в полном	
обострений, травм,	объеме, формулирует	
отравлений	предварительный диагноз в	
	соответствии с	
	установленными	
	требованиями	
ПК 2.2. Назначать и	Составляет план лечения	Экспертное
проводить лечение	пациентов с хроническими	наблюдение выполнения
неосложненных острых	неосложненными	практических работ
заболеваний и (или)	заболеваниями и (или)	
состояний, хронических	состояниями и их	
заболеваний и их	обострениями, травмами,	
обострений, травм,	отравлениям, выполняет	
отравлений	лечебные манипуляции в	
	соответствии с	
	установленными	
	требованиями	
ПК 2.3. Осуществлять	Осуществляет динамическое	Экспертное
динамическое	наблюдение за пациентом	наблюдение выполнения
наблюдение за	при хронических	практических работ
пациентом при	заболеваниях и (или)	
хронических	состояниях, не	
заболеваниях и (или)	сопровождающихся угрозой	
состояниях, не	жизни пациента	

сопровождающихся угрозой жизни пациента	своевременно, и в полном объеме, в соответствии с установленными требованиями	
ПК 2.4. Проводить экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	Проводит экспертизу временной нетрудоспособности в соответствии с нормативными правовыми актами	Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 01 Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;	Определяет этапы решения профессиональной задачи оценивает имеющиеся ресурсы, в том числе информационные, необходимые для решения профессиональной задачи	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 02 Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;	Применяет современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии в процессе профессиональной деятельности	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ
ОК 03 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;	Определяет актуальность нормативно-правовой документации в профессиональной деятельности применяет современную научную профессиональную терминологию в процессе деятельности самостоятельно выстраивает траектории профессионального развития	Экспертная оценка решения практических заданий (ситуационных задач), в реальных и моделируемых условиях Экспертное наблюдение выполнения практических работ

OIC 04	07	
OK 04	Общается в коллективе в	Экспертное
Работать в коллективе	соответствии с этическими	наблюдение выполнения
и команде, эффективно	нормами	практических работ
взаимодействовать с		
коллегами,		
руководством,		
клиентами.		
OK 05	Оформляет необходимые в	Экспертное
Осуществлять устную	профессиональной	наблюдение выполнения
и письменную	деятельности документы в	практических работ
коммуникацию на	соответствии с требованиями	
государственном языке	государственного языка	
Российской Федерации с	•	
учетом особенностей		
социального и		
культурного контекста;		
OK 07	Применяет в	Экспертная оценка
Содействовать	профессиональной	решения практических
сохранению	деятельности технологии,	заданий (ситуационных
окружающей среды,	направленные на сохранение	задач), в реальных и
ресурсосбережению,	окружающей среды,	моделируемых условиях
применять знания об	использует принципы	Экспертное
изменении климата,	бережливого производства.	наблюдение выполнения
принципы бережливого	o op omming of o inpositoriogeness.	практических работ
производства,		mpakin isokum pusu i
эффективно действовать		
в чрезвычайных		
ситуациях;		
ОК 09	Устная и письменная речь	Экспертная оценка
Пользоваться	соответствует нормам	решения практических
профессиональной	государственного	заданий (ситуационных
документацией на	языка, обосновывает и	задании (ситуационных и
государственном и	объясняет профессиональные	моделируемых условиях
иностранном языках.	действия	Экспертное
ипостранном языках.	денствия	наблюдение выполнения
		практических работ

	_	-		-	~ •	T 41	_		•	-
h	П	PΙ	1/1		1	. L	н, I	н.	1/1	Н,
11.			/ • •	/ -	•		' /			1,1

дневник

производственной практики (по профилю специальности)

ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности

обучающегося (ейся) группы	
специальности	
(ФИО)	_
Место прохождения практики (организация, осуществляющая медицинску деятельность, отделение):	/Ю
Руководители производственной практики:	_
от организации, осуществляющей медицинскую деятельность (Ф.И.О. полностью, должность):	_

от ГБПОУ «СМГК» (Ф.И.О. полностью, должность):	
	-

ЛИСТ РУКОВОДИТЕЛЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Замечания	Подпись руководителя производственн ой практики

ГРАФИК ПРОХОЖДЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Дата	Время	Функциональное подразделение организации, осуществляющей медицинскую деятельность

ИНСТРУКТАЖ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ В ОРГАНИЗАЦИИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ МЕДИЦИНСКУЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Дата проведения инструктажа: ——————————————————————————————————
Подпись обучающегося (ейся):
Должность и подпись лица, проводившего инструктаж:

Место печати организации, осуществляющей медицинскую деятельность.

ЛИСТ ЕЖЕДНЕВНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ

Дата	Содержание работы обучающегося	Оценка и подпись руководителя практики
1	2	3
	В разделе описывается вся практическая работа обучающегося в данный день практики, функциональные обязанности (по подразделениям), соблюдение санитарно-противоэпидемического режима и др.	

Рекомендации по ведению дневника производственной практики

- 1. Дневник ведется по каждому разделу практики.
- 2. В начале дневника заполняется график прохождения производственной практики по датам и количеству дней в соответствии с программой практики, делается отметка о проведенном инструктаже по охране труда.
- 3. Ежедневно в графе «Содержание и объем проделанной работы» регистрируется проведенная обучающимся самостоятельная работа в соответствии с программой практики.
- 4. Описанные ранее в дневнике манипуляции, повторно не описываются, указывается лишь число проведенных работ и наблюдений в течение дня практики.
- 5. В записях в дневнике следует четко выделить:
 - а) что видел и наблюдал обучающийся;
 - б) что им было проделано самостоятельно.
- 6. Обучающийся ежедневно подводит цифровые итоги проведенных работ.
- 7. При выставлении оценок по пятибалльной системе учитывается количество и качество проделанных работ, правильность и полнота описания впервые проводимых в период данной практики манипуляций, наблюдений и т.п., знание материала, изложенного в дневнике, четкость, аккуратность и своевременность проведенных записей. Оценка выставляется ежедневно руководителем практики.
- 8. В графе «Оценка и подпись руководителя практики» дается оценка качества проведенной обучающимся самостоятельной работы с учетом выполнения указаний по ведению дневника,
- 9. По окончании практики по данному разделу обучающийся составляет отчет о проведенной практике, состоящий из двух разделов: а) цифрового, б) текстового.
- В цифровой отчет включается количество проведенных за весь период практики самостоятельных практических работ (манипуляций), предусмотренных программой практики. Цифры, включенные в отчет, должны соответствовать сумме цифр, указанных в дневнике.
- В текстовом отчете студенты отмечают положительные и отрицательные стороны практики, какие знания и навыки получены им во время практики, предложения по улучшению теоретической и практической подготовки в колледже, по организации и методике проведения практики на практической базе, объем помощи лечебному процессу и учреждению.

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

ФИО	АПЕСТАЦИОППЫН ЛИСТ	
Обучающийся курса Прошел производственн деятельности на базе	группы Специальности 31.02.0 ую практику по ПМ.02 Осуществлени	1 Лечебное дело е лечебно-диагностической
Приобретенные практические навыки	Формирование профессиональных компетенций	Сформированы ПК (сформированы, частично сформированы, не сформированы)
Оценка за практику	Непосредственный руководитель практин	
М.П.		Ф.И.О.

подпись

ХАРАКТЕРИСТИКА

на обучающегося (щейся) в ГБПОУ «СМГК» (ФИО)
Группыспециальности
проходившего (шей) производственную практику с по г. на базе:
ПМ.02 Осуществление лечебно-диагностической деятельности
За время прохождения практики зарекомендовал (а) себя (производственна дисциплина, прилежание, внешний вид, проявление интереса к специальности регулярность ведения дневника, индивидуальные особенности морально - волевы качества, честность, инициатива, уравновешенность, выдержка, отношение пациентам и др.)
М.П. Руководитель практики от МО:

ОТЧЕТ ПО ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКЕ

	(ОИФ)		
группы			
Проходившег	специальности о (шей) производственную практику о	СПО	_20г.
На базе:			
ПМ.	02 Осуществление лечебно-диагнос	тической деятель	ности
Раздел	охождения производственной практи		
За время про	охождения производственной практ	ики мной выполн	ен следун
объем работ:			
А. Цифровой	отчет		
№ п/п	Перечень видов работ	Количест	Оценка
1		B0	
1. 2			
3.			
4.			
5.			
6.			
7.			
Б. Текстовой	отиет		
D. Tekerobon			
Руморонитен	практики от ГБПОУ «СМГК»:		

ЛИСТ АКТУАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Дата актуализации	Результаты актуализации	Фамилия И.О. и подпись лица, ответственного за актуализацию